



**PROGRAM PRIORYTETOWY CZYSTE POWIETRZE**  
**dla osób fizycznych realizowany przez**  
**Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**

Wnioski składa się w formie elektronicznej poprzez Portal Beneficjenta, gdzie należy założyć swoje indywidualne konto oraz równolegle w formie papierowej wysyłając na adres właściwego WFOŚiGW.

Wnioski wypełniają i składają także gminy, które mają podpisane umowy z WFOŚiGW. Można je znaleźć na stronie: <https://polskialarmsmogowy.pl/ranking/>

### **Beneficjenci**

Beneficjentem jest osoba fizyczna będąca właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w budynku jednorodzinnym\* lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą. Zostali podzieleni na dwie grupy ze względu na dochody.

\*Przez budynek mieszkalny jednorodzinny należy rozumieć budynek wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.

### **Okres kwalifikowalności kosztów**

- 1) rozpoczęcie przedsięwzięcia** rozumiane jest, jako poniesienie pierwszego kosztu kwalifikowanego (data wystawienia pierwszej faktury lub równoważnego dokumentu księgowego) i może nastąpić:
  - dla dotacji: nie wcześniej niż sześć miesięcy przed datą złożenia wniosku o dofinansowanie,
  - dla dotacji na częściową spłatę kapitału kredytu: nie wcześniej niż data złożenia wniosku o dofinansowanie w banku, który przystąpił do Programu.Koszty poniesione wcześniej, a także przed datą wskazaną w ogłoszeniu o naborze wniosków o dofinansowanie, jak i przed oddaniem budynku do użytkowania uznawane są za niekwalifikowane.
- 2) zakończenie przedsięwzięcia** (data wystawienia ostatniej faktury lub równoważnego dokumentu księgowego lub innego dokumentu potwierdzającego wykonanie prac) oznacza rzeczowe zakończenie wszystkich prac objętych umową o dofinansowanie, pozwalające na prawidłową eksploatację zamontowanych urządzeń. W ramach Programu finansowane są również przedsięwzięcia zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie w formie dotacji, pod warunkiem, że nie zostały rozpoczęte wcześniej niż sześć miesięcy przed datą złożenia wniosku o dofinansowanie w formie dotacji oraz nie wcześniej niż przed datą wskazaną w ogłoszeniu o naborze wniosków o dofinansowanie w formie dotacji. W ramach Programu nie są finansowane przedsięwzięcia zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie w formie dotacji na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego w banku, który przystąpił do Programu.
- 3) okres realizacji** przedsięwzięcia wynosi:
  - dla dotacji: do 30 miesięcy od daty złożenia wniosku o dofinansowanie,
  - dla dotacji na częściową spłatę kapitału kredytu: do 18 miesięcy od daty złożenia wniosku o dofinansowanie, lecz nie później, niż do 30.06.2029 r.

### **Kwalifikowalność VAT**

Podatek od towarów i usług (VAT) jest kosztem kwalifikowanym tylko wówczas, gdy jest on faktycznie i ostatecznie ponoszony przez Beneficjenta, a Beneficjent nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku naliczonego od podatku należnego w jakiegokolwiek części, zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług.



## Część 1) Dla Beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania

### Beneficjenci

o dochodzie rocznym nieprzekraczającym kwoty 100 000 zł.

Rodzaje przedsięwzięć oraz maksymalna kwota dotacji (poziom podstawowy):	Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną (maksymalna kwota dotacji)
<p>Przedsięwzięcie obejmujące <b>demontaż nieefektywnego źródła</b> ciepła na paliwo stałe oraz <b>zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze-woda albo gruntowej pompy ciepła</b> do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu. <b>Dodatkowo</b> mogą być wykonane (dopuszcza się wybór więcej niż jednego elementu z zakresu): - demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej,</b></li> <li>- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,</li> <li>- zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, drzwi/bram garażowych (zawiera również demontaż),</li> <li>- dokumentacja dotycząca powyższego zakresu: audyt energetyczny (pod warunkiem wykonania ocieplenia przegród budowlanych), dokumentacja projektowa, ekspertyzy.</li> </ul>	<p style="text-align: center;">30 000 zł</p>
<p>Przedsięwzięcie obejmujące <b>demontaż nieefektywnego źródła</b> ciepła na paliwo stałe oraz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>zakup i montaż innego źródła ciepła</b> niż wymienione w pozycji powyżej do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu</li> </ul> <p><b>albo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>zakup i montaż kotłowni gazowej.</b></li> </ul> <p><b>Dodatkowo</b> mogą być wykonane (dopuszcza się wybór więcej niż jednego elementu z zakresu):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych, pompy ciepła wyłącznie do cwu)</li> <li>- <b>zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej,</b></li> <li>- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,</li> <li>- zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, drzwi/bram garażowych (zawiera również demontaż),</li> <li>- dokumentacja dotycząca powyższego zakresu: audyt energetyczny (pod warunkiem wykonania ocieplenia przegród budowlanych), dokumentacja projektowa, ekspertyzy.</li> </ul>	<p style="text-align: center;">25 000 zł</p>



## Część 2) Dla Beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania

### Beneficjenci

z przeciętnym miesięcznym dochodem na jednego członka jej gospodarstwa domowego wskazany w zaświadczeniu wydawanym zgodnie z art. 411 ust. 10g ustawy – Prawo ochrony środowiska, nie przekracza kwoty:

- a) 1564 zł w gospodarstwie wieloosobowym,
- b) 2189 zł w gospodarstwie jednoosobowym.

Rodzaje przedsięwzięć oraz maksymalna kwota dotacji (poziom rozszerzony)	Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną (maksymalna kwota dotacji)
<p>Przedsięwzięcie obejmujące <b>demontaż nieefektywnego źródła ciepła</b> na paliwo stałe oraz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>zakup i montaż źródła ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu albo</b></li> <li>- <b>zakup i montaż kotłowni gazowej</b></li> </ul> <p><b>Dodatkowo</b> mogą być wykonane (dopuszcza się wybór więcej niż jednego elementu z zakresu):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych, pompy ciepła wyłącznie do cwu),</li> <li>- <b>zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej,</b></li> <li>- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,</li> <li>- zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, drzwi/bram garażowych (zawiera również demontaż),</li> <li>- dokumentacja dotycząca powyższego zakresu: audyt energetyczny (pod warunkiem wykonania ocieplenia przegród budowlanych), dokumentacja projektowa, ekspertyzy.</li> </ul>	<p style="text-align: center;">37 000 zł</p>



## Koszty kwalifikowane

Nazwa kosztu	Podstawowy poziom dofinansowania - łącznie do 30 000 zł		Podwyższony poziom dofinansowania - łącznie do 37 000 zł	
	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów)	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów)	Maksymalna kwota dotacji (zł)
Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	50%	10 000	75%	15 000
Pompa ciepła powietrze/woda	30%	9000	60%	18 000
Pompa ciepła powietrze/woda (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej)	45%	13 500	60%	18 000
Pompa ciepła typu powietrze/powietrze	30%	3000	60%	6000
Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	45%	20 250	60%	27 000
Kocioł gazowy kondensacyjny	30%	4500	60%	9000
Kotłownia gazowa	45%	6750	75%	11 250
Kocioł olejowy kondensacyjny	30%	4500	60%	9000
Kocioł na węgiel	30%	3000	60%	6000
Kocioł zgazowujący drewno	30%	6000	60%	12 000
Kocioł na pellet drzewny	30%	6000	60%	12 000
Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie	45%	9000	60%	12 000
Ogrzewanie elektryczne	30%	3000	60%	6000
Instalacja centralnego ogrzewania	30%	4500	60%	9000
Instalacja ciepłej wody użytkowej	30%	5000	60%	10 000
Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	30%	5000	60%	10 000
Mikroinstalacja fotowoltaiczna	50%	5000	50%	5000